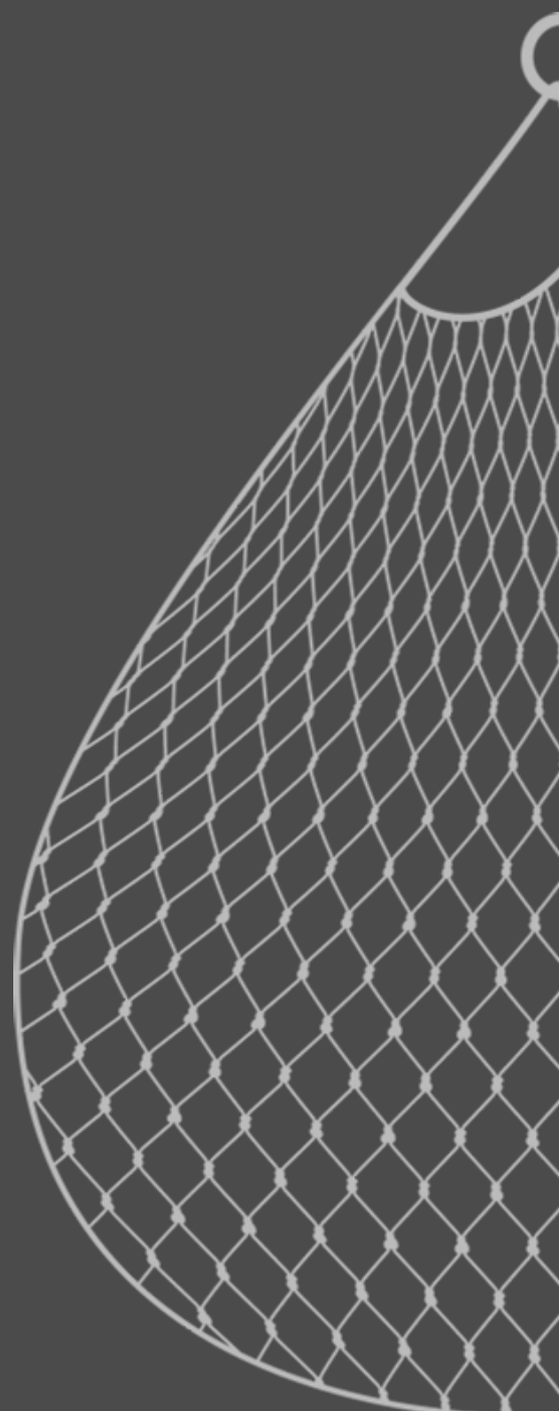


# *Filet à foin*

LE GUIDE PRATIQUE



*corderie*  
**MANSAS**  
1923



# Sommaire

## 1 - Pourquoi utiliser un filet à foin ? .....2

## 2 - Les formes de filets à foin .....3

- Filet nappe
- Filet sac
- Filet balle de foin

## 3 - Choisir la maille ...4

- Tailles disponibles
- Adopter le slowfeeding

## 4 - Filet nappe .....6

- Déterminer la configuration
- Calculer les dimensions du filet
- Choisir ses accessoires

## 5 - Filet sac .....11

- Calculer les dimensions du filet
- Choisir le type de pose
- Choisir les accessoires
- Installer un filet sac

## 6 - Filet balle ronde .....18

- Calculer les dimensions du filet
- Choisir le type de pose
- Choisir les accessoires
- Suspendre un filet balle ronde

## 7 - Précautions et conseils d'usage.....23

- Garantir la sécurité des chevaux
- Nos conseils
- Prévenir et réparer les trous



# 1

# *Pourquoi utiliser un filet à foin ?*

## **1 - Préserver la santé et le bien-être du cheval**

Bon fonctionnement digestif, sérénité, maintien d'un poids équilibré... Pour favoriser la santé globale des chevaux, le filet à foin s'impose comme un allié précieux et efficace.

### **Réguler l'alimentation naturellement**

En limitant la quantité de foin ingérée à chaque bouchée, le filet à foin prolonge le temps de mastication et ralentit la vitesse d'ingestion. Cela stimule une production continue de salive, tampon naturel contre l'acidité de l'estomac. Ce mode d'alimentation, plus proche du comportement naturel, réduit la prise de poids ainsi que les risques de coliques, d'ulcères et autres troubles digestifs.

### **Améliorer l'hygiène**

Le filet à foin joue également un rôle dans la prévention des pathologies respiratoires. En empêchant l'enfouissement des naseaux dans le foin, il limite l'inhalation de poussières et de particules irritantes. De plus, s'il est suspendu le foin reste plus propre réduisant ainsi les risques d'allergies.

### **Apaiser le cheval**

Avec un temps de nourrissage prolongé, le filet contribue à apaiser le cheval : il réduit le stress, l'ennui ainsi que les tensions sociales, en offrant un accès plus équitable au foin pour l'ensemble du groupe.

## **2 - Réaliser des économies sur la durée**

### **Réduction du gaspillage de foin**

Le filet permet de contenir le foin et de réduire le gaspillage d'environ 30%. Grâce au ralentissement de l'ingestion de foin et à la réduction des pertes de fourrage, utiliser un filet à foin permet de rallonger le cycle de distribution.

### **Moins d'entretien**

Avec moins de foin gaspillé et souillé au quotidien grâce au filet, le temps et la pénibilité consacrés au nettoyage du fourrage s'en trouvent réduits.

# 2

## *Les formes de filets à foin*

### Filet nappe



Grand filet plat venant couvrir un tas de foin. Requier peu de manipulations pour un réapprovisionnement rapide.

**Utilisations :**  
dans un râtelier, une mangeoire, un bac à foin ou un palox.

### Filet balle ronde



Conçu pour s'enfiler sur des balles de foin rondes. Il peut être posé comme suspendu.

**Utilisations :**  
dans un abri, une cloche, un râtelier ou suspendu.

### Filet sac



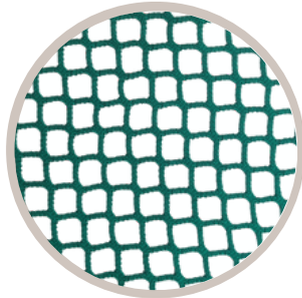
Simple à suspendre et à remplir, ce qui le rend pratique au quotidien.

**Utilisations :**  
dans le box, le paddock ou le van lors des déplacements.

# 3

## *Choisir la maille*

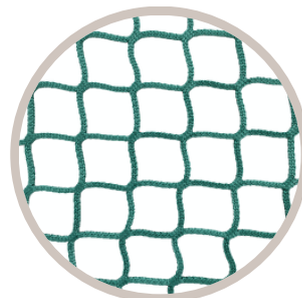
Tous nos filets à foin sont disponibles en 4 tailles de maille, allant de 35 à 100 mm :



35 mm



45 mm



60 mm



100 mm



Polypropylène multifilaments haute résistance



Oeko Tex, sans produits nocifs



Sans nœuds, tressage doux et souple pour préserver les gencives des chevaux



Traitement anti-UV, résistant à l'humidité et imputrescible pour une grande longévité en extérieur

## Adopter le slowfeeding

La taille des mailles détermine le degré de restriction alimentaire appliqué. Plus elles sont petites, plus la prise de nourriture est ralentie. Si votre cheval n'a pas l'habitude d'être restreint, mieux vaut commencer avec une maille large afin d'éviter toute frustration. Vous pourrez ensuite réduire progressivement la taille des mailles pour ralentir sa consommation au fil du temps.



Objectif : Assurer une transition en douceur pour accompagner le changement d'habitude alimentaire

100 mm



Aucune restriction

60 mm



Initiation au slowfeeding

45 mm



Slowfeeding

35 mm



Slowfeeding + intense

### Autres paramètres à prendre en compte :

#### Longueur des brins du foin :

Le ralentissement de l'ingestion varie en fonction de la longueur des brins. Plus un brin est court, plus il est difficile pour le cheval de l'attraper.

#### Compression du foin :

La densité du foin contenu dans le filet influe sur la vitesse d'ingestion. Par exemple, dans un filet sac, le foin est généralement distribué en vrac, il est aéré. À contrario, dans un filet balle ronde, le foin est compressé. La même maille n'aura donc pas le même effet ralentisseur sur un sac et sur une balle ronde.

#### Taille du cheval :

La capacité du cheval à ouvrir la bouche détermine également l'accessibilité du foin. Pour les plus grands chevaux on aura tendance à privilégier de plus grandes mailles.



#### Conseil :

Si vous avez plusieurs chevaux et que leurs besoins varient, disposez plusieurs filets de mailles différentes.





# *4. Filet nappe*

# 4. Choisir et installer son filet nappe

POUR RÂTELIER, MANGEOIRE, BAC À FOIN, PALOX

## 1 - Déterminer la configuration

Quelques exemples d'installations parmi les plus répandues :

### Nappe rectangulaire pour râtelier



Le filet nappe est fixé à l'intérieur du râtelier. Grâce aux barreaux métalliques, la bouche des chevaux ne peut atteindre les zones découvertes par le filet.

### Nappe ronde pour mangeoire



Le filet nappe recouvre toute la surface de la mangeoire et peut être fixé sur le pourtour. Il est suffisamment grand pour couvrir le foin lorsqu'il déborde de la mangeoire et atteindre le fond lorsqu'elle est quasi vide.

### Palox, bac à foin : fixation intérieure



Le filet nappe est fixé à un cadre (PVC, métal...). L'objectif est de maintenir le filet plaqué au foin tout en lui laissant la possibilité de descendre au fur et à mesure que le niveau diminue.

### Palox, bac à foin : fixation extérieure



Le filet recouvre l'intégralité du palox et est fixé sur le pourtour. Sa largeur suffisante garantit aux chevaux un accès prolongé au foin.

## 2- Calculer les dimensions du filet



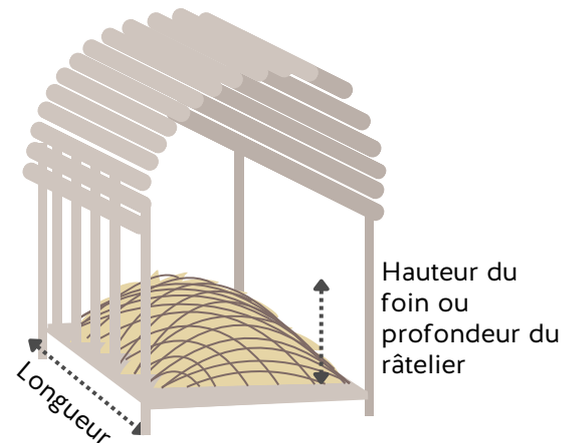
Prévoir de la marge, le filet ne doit pas être tendu.

### Nappe rectangulaire pour râtelier

Le filet doit être suffisamment grand pour atteindre, sans tension, le fond du râtelier et couvrir le fourrage lorsqu'il dépasse des rebords. Pour cela il faut prendre en compte la profondeur du râtelier ou la hauteur du foin, ainsi que l'endroit de fixation du filet.

À calculer pour chaque côté du filet :  
Un côté = longueur + hauteur

Astuce : Prenez les mesures à l'aide d'une ficelle lorsque le râtelier est plein. Rejoignez les endroits de fixation prévus de chaque côté (rebord haut ou fond du râtelier).



### Exemple :

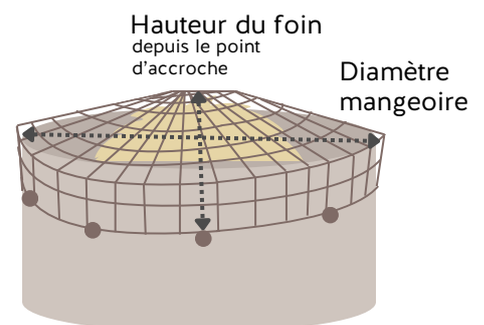
Pour un râtelier de  
2 x 3 m avec 1 m  
de hauteur de foin

Longueur :  $2 + 1 = 3$   
Largeur :  $3 + 1 = 4$   
Il faut donc un filet de 3 x 4 m

### Nappe ronde pour mangeoire

Ce filet à foin nappe ronde est conçu pour recouvrir toute la surface de la mangeoire. Il se fixe sur le pourtour, à la distance voulue. Son diamètre, supérieur à celui du bac, permet de charger davantage de foin et d'accompagner naturellement sa descente au fur et à mesure de la consommation.

Dimensions = diamètre + hauteur du foin

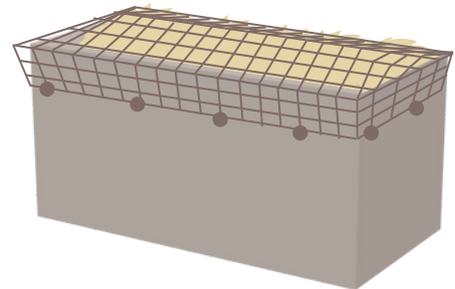


### Palox, fixation extérieure

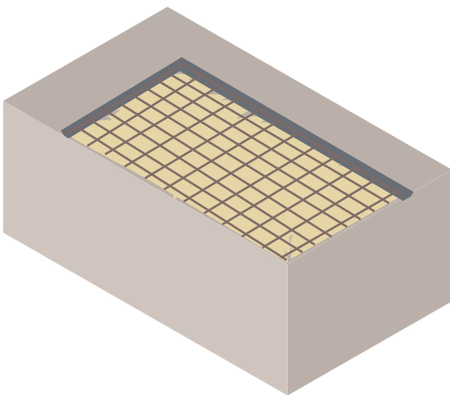
Ce filet à foin nappe rectangulaire est conçu pour recouvrir toute la surface du palox. Il se fixe sur le pourtour extérieur. Sa taille, supérieure à celle du palox, permet de charger davantage de foin et d'accompagner naturellement sa descente au fur et à mesure de la consommation.

À calculer pour chaque côté du filet :  
Un côté = longueur + hauteur

Astuce : Prenez les mesures à l'aide d'une ficelle lorsque le palox est plein. Rejoignez les endroits de fixation prévus de chaque côté (rebord haut ou fond du palox).



### Palox, fixation intérieure



Le filet est légèrement plus grand que le cadre auquel il est attaché. Prévoir une marge de 10 cm.

Pour que le filet reste plaqué au foin à mesure qu'il est consommé, des tendeurs élastiques tendent le cadre vers le bas du palox. Cette configuration maintient le filet légèrement tendu, évitant qu'il ne devienne trop lâche, et garantit un accès fluide et régulier au fourrage.

À calculer pour chaque côté du filet :  
Un côté = longueur + marge de 10 cm

Selon les mesures obtenues, vous pouvez commander sur notre site le filet adapté, en choisissant parmi nos dimensions standards ou en optant pour du sur-mesure.

| DIMENSIONS STANDARDS |       |           |       |           |       |            |             |
|----------------------|-------|-----------|-------|-----------|-------|------------|-------------|
| Nappe rectangulaire  |       |           |       |           |       |            | Nappe ronde |
| 1x1 m                | 2x2 m | 2,5x2,5 m | 3x3 m | 3,5x3,5 m | 4x4 m | sur-mesure | sur-mesure  |

### 3 - Choisir ses accessoires

En prévision de l'installation d'un filet à foin nappe, et selon la configuration envisagée, vous aurez besoin d'accessoires.

#### Ancrage à la paroi



##### Mousqueton sur platine

Se clipse et se déclipse facilement pour remplir et/ ou décrocher rapidement le filet à foin. Accessoire 2 en 1 qui combine ancrage et mousqueton.

EN SAVOIR +



##### Pontet forgé rond

Ancrage classique qui permet d'accueillir un mousqueton.

EN SAVOIR +

#### Accrochage et fermeture du filet



##### Mousqueton pompier

Mousqueton standard en inox. Un mousqueton tous les 30 cm conseillé.  
Ne doit pas être en contact direct avec la bouche des chevaux.

EN SAVOIR +



##### Tendeur élastique Sandow

Diamètre 8 mm conseillé.

EN SAVOIR +



##### Drisse polypropylène Âme tressée

Diamètre 8 mm conseillé.

EN SAVOIR +



*5. Filet sac*

# 5

## Choisir et installer son filet sac

POUR BOX, Paddock ET VAN

### 1 - Calculer les dimensions d'un filet sac

La taille du filet adapté dépend de plusieurs facteurs :

#### Quantité de foin à distribuer

- Selon le nombre de chevaux à nourrir
- Leur gabarit (petits ou grands chevaux, poneys, etc.)
- Leurs besoins alimentaires quotidiens
- Le nombre de points de nourrissage

En moyenne, un cheval consomme 1,5 à 2,5% de son poids en matière sèche par jour, soit 5 à 12 kg de foin. Nos filets sac sont conçus pour contenir des portions de foin allant de 5 à 20 kg. Cela permet de répondre aussi bien aux besoins d'un seul cheval qu'à ceux d'un groupe.

Ce tableau vous aide à estimer les besoins journaliers de vos animaux :

| Type d'animal                         | Poids moyen  | Consommation moyenne de foin / jour |
|---------------------------------------|--------------|-------------------------------------|
| Poney Shetland                        | 150 - 180 kg | 3 à 4,5 kg                          |
| Poney d'équitation                    | 300-450 kg   | 6 à 11 kg                           |
| Cheval léger<br>(Ex : Pur-Sang Arabe) | 350-500 kg   | 7 à 12,5 kg                         |
| Cheval de selle classique             | 500-600 kg   | 10 à 13 kg                          |
| Cheval de trait                       | 600-1000 kg  | 12 à 25 kg                          |

#### Exemple :

Pour un cheval de selle classique et un poney :

Compter 12 kg + 8 kg  
= 20 kg

répartis sur 1 ou plusieurs sacs.



## Fréquence de distribution

Si vous préférez limiter les manipulations, un filet de grande capacité vous offrira davantage d'autonomie. À l'inverse, pour une gestion précise des rations, un filet plus petit peut suffire, notamment si le foin est distribué plusieurs fois par jour.



**Notre conseil :** Multiplier le nombre de filets. Pour plus de déplacements, compter 3 filets à foin par cheval, disposés un peu partout, ou sur deux zones de nourrissage.

## Compression du foin

Pour du foin peu comprimé, il est conseillé d'opter pour un filet légèrement plus grand. Par exemple, le foin en vrac nécessitera un filet plus ample que celui utilisé pour des balles carrées.

TAILLES ET CONTENANCES DES SACS

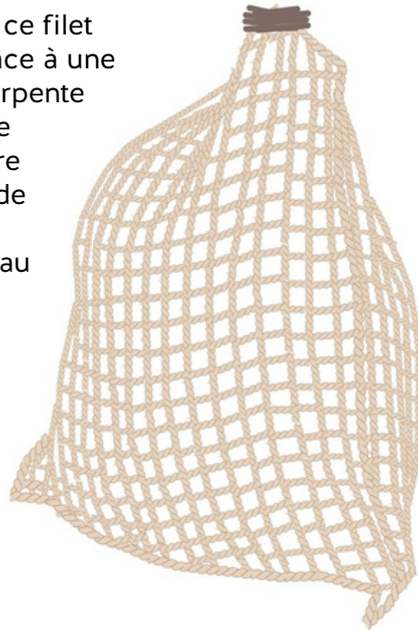
| Largeur (ouverture) x hauteur | 0,8 x 0,8 m | 1 x 1 m | 1 x 1,5 m | 1,5 x 1 m | 2 x 1 m |
|-------------------------------|-------------|---------|-----------|-----------|---------|
| Contenance foin en vrac       | 5 kg        | 8 kg    | 12 kg     | 12 kg     | 15 kg   |
| Contenance foin comprimé      | 7 kg        | 10 kg   | 15 kg     | 15 kg     | 20 kg   |

## 2 - Choisir le type de pose

Deux systèmes d'attache sont privilégiés :

### Bourse : le plus simple

À la manière d'un baluchon, ce filet sac se ferme simplement grâce à une cordelette coulissante qui serpente entre les mailles. Pratique, ce système permet de suspendre facilement le sac à une grande variété de supports : arbre, poteau, platine murale, anneau d'écurie ou tout autre point d'ancrage adapté.



#### Les +

- Prêt à l'emploi
- Ne nécessite pas d'accessoires
- Facile à déplacer

#### Les -

- Plus long à manipuler au quotidien
- Moins adapté aux chevaux qui tirent fort

### Avec mousquetons : le plus pratique au quotidien

 10 min d'installation, 30 secondes au quotidien !

C'est la méthode recommandée pour remplir facilement le sac.

Ce système assure un ancrage stable grâce à des platines murales. Le mécanisme de clips permet une ouverture et une fermeture rapides du sac, rendant la manipulation simple et efficace.



#### Les +

- Réapprovisionnement rapide
- Fixation stable et tendue

#### Les -

- Moins économique
- Première installation plus longue

### 3 - Choisir ses accessoires

En prévision de l'installation d'un filet à foin sac, et selon le système d'attache privilégié, vous aurez également besoin de plusieurs accessoires.



#### Cordelette de fermeture

Résistance UV.  
Elle est 2 fois plus grande que la l'ouverture du filet choisi.

Fournie gratuitement



#### Mousqueton sur platine

Accessoire 2 en 1 qui combine ancrage au mur et mousqueton. 2 à 3 platines sont conseillées pour un bon maintien.

EN SAVOIR +



#### Mousqueton plat avec œil 70 mm

Arrondi et lisse, ce mousqueton ne blesse pas la bouche des équidés.

EN SAVOIR +



#### Conseil :

Compter un mousqueton tous les 20 à 30 cm pour éviter que le cheval ne puisse passer son nez entre les accroches

## 4 - Installer un filet sac



Méthode : Bourse



### 1 - Faire serpenter la cordelette

Faire passer la cordelette entre les mailles tout le long de l'ouverture du filet.



### 2- Raccorder les deux bouts et tirer

Tirer sur la cordelette pour fermer le sac à la manière d'un baluchon. Faire un nœud simple pour fermer le sac.



### 3- Nouer la cordelette autour du support ou d'un mousqueton



## 4 - Installer un filet sac



Méthode : avec mousquetons



### 1 - Nouer la cordelette

Faire un noeud de départ à l'extrémité du filet, sur le côté de l'ouverture.



### 3 - Nouer la 2nde extrémité

Fixer la cordelette par un noeud à l'autre extrémité.



### 2- Faire serpenter la corde et positionner les mousquetons à œil

Commencer à entrelacer la corde entre les mailles du filet, côté ouverture. Tous les 20 à 30 cm, positionner un mousqueton plat à œil. Pour maintenir sa position, le bloquer avec deux noeuds de part et d'autre.



### 4 - Clipser les mousquetons à œil

Attacher les mousquetons à l'autre côté du filet pour obtenir un filet fermé.



### 5 - Fixer le filet aux platines murales

Visser au mur les 2 platines puis accrocher le filet en le clipsant aux extrémités.



*6. Filet balle ronde*

# 6

## Choisir et installer son filet balle ronde

POUR CLOCHE, BOX, RÂTELIER...

### 1 - Calculer les dimensions du filet

La taille du filet adapté dépend de plusieurs facteurs :

#### La taille du round baller

Le filet doit être plus large que la balle pour pouvoir être enfilé facilement. On prévoit au minimum 30 cm de marge. Par exemple, pour une balle de 120 cm, prendre un filet de 150 cm de diamètre.

#### La compression du foin

Si les bottes de foin sont mal compressées, prévoir une marge de 10 cm supplémentaire. Par exemple, pour une balle mal compressée de 120 cm, prendre un filet de 160 cm de diamètre.

#### La régularité de la taille des balles

Si la taille varie fortement entre les balles de foin, prendre un filet adapté aux balles les plus grosses.

#### La hauteur souhaitée : courte ou longue

Si le filet recouvre entièrement la botte de foin ou bien seulement la partie haute (à la manière d'un bonnet).

| DIMENSIONS STANDARDS |                  |                  |                  |               |            |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|------------|
| Diamètre x hauteur   |                  |                  |                  |               |            |
| 1,60 x<br>1,40 m     | 1,60 x<br>1,90 m | 1,80 x<br>1,60 m | 1,80 x<br>1,90 m | 2 x<br>1,60 m | 2 x<br>2 m |

*Exemple :*

Pour un filet de hauteur longue censé couvrir une balle de 120 cm de diamètre et contenant du foin peu compressé...

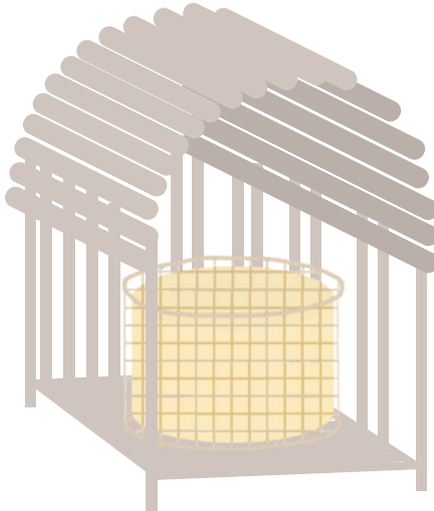
Le calcul :  
120 + (30+10)  
= Il faut un filet de  
1,60 x 1,40 m

## 2 - Choisir le type de pose

Deux systèmes sont privilégiés :

### Filet à poser

Une fois enfilé sur la botte de foin, le filet peut être déposé dans un râtelier, sous une cloche ou sur une palette. La fermeture du filet est généralement vers le bas.



#### Les +

- Prêt à l'emploi
- Ne nécessite pas d'accessoires
- Rapide à déplacer

#### Les -

- Contact au sol potentiel

### Filet suspendu : hygiénique et ergonomique

Avec ce système de suspension, le foin se condense en bas du filet. Il est plus facilement accessible lorsque la balle se vide. En maintenant le foin à distance du sol, ce système protège des saletés, poussières, moisissures et du piétinement.



#### Les +

- Accessibilité du foin
- Évite les impuretés
- Idéal en écurie

#### Les -

- Nécessite une structure d'accroche



### 3 - Choisir ses accessoires

En prévision de l'installation du filet à foin balle ronde, et selon la méthode de pose adoptée, vous aurez également besoin de plusieurs accessoires.



#### **Cordelette de fermeture**

De 7 m de long  
pour les balles rondes

**Fournie gratuitement**



#### **Poulie (simple ou double)**

Pour filet à foin suspendu  
et hauteur réglable.  
En acier galvanisé et zingué.

**EN SAVOIR +**

## 4 - Installer un filet balle ronde

### Poser ou suspendre un filet balle ronde



#### 1 - Enfourcher la botte

Enfourcher la balle avec un tracteur



#### 3 - Déplacer le filet

Déposer le filet sur dans un râtelier ou une cloche selon votre préférence.



#### 2- Enfiler le filet

Recouvrir la botte de foin dans son intégralité avec le filet. Puis fermer le sac à l'aide de la cordelette de fermeture avec un noeud d'arrêt.



#### 4 - Suspendre

En nouant la cordelette à un point d'ancrage.

# 7

## *Précautions et conseils d'usage*

Afin de maximiser la durée de vie votre filet et surtout de garantir la sécurité de vos chevaux, il est essentiel de suivre quelques précautions d'usage simples mais importantes.

### DÉBUTER AVEC LE FILET À FOIN

#### *Garantir le bien-être et la sécurité des chevaux*

##### **Une adaptation en douceur :**

Tout changement, même mineur (nouvelle maille, emplacement ou type de filet), peut destabiliser certains chevaux. Ils peuvent alors tirer ou jouer avec le filet. Cela peut être un signe frustration ou simplement une manière de s'exprimer face à la nouveauté. Nos recommandations :

- **Introduire progressivement le filet**  
avec une maille qui ne soit pas trop petite pour éviter la frustration.
- **Ébouriffer le foin**  
en sortant quelques touffes du filet afin qu'il soit plus visible et accessible.
- **Laisser un peu de foin en vrac à côté du filet,**  
surtout au début, afin de rassurer l'animal.

##### **Prévenir tout risque de blessure :**

- **Éviter que les sabots ne se prennent dans les mailles :**
  - Ne posez jamais le filet directement au sol, ni trop près du sol.
  - Utilisez un contenant à base fermée (râtelier, cloche, palox) pour les filets à mailles larges (100 x 100 mm).
- **Vérifier tous les accessoires :**  
en contrôlant régulièrement l'état des mousquetons et fixations. Assurez-vous qu'ils ne présentent ni aspérités, ni arêtes rugueuses ou tranchantes pouvant blesser l'animal.
- **S'assurer que le cheval mange dans sa position naturelle :**  
Assurez-vous que le cheval puisse manger dans sa position naturelle, c'est-à-dire la tête baissée.

## Nos conseils



### Les bons gestes à adopter

- **Manipuler doucement la cordelette de fermeture** pour éviter les frottements
- **Vérifier les accessoires** (non rugueux ou tranchants) pour éviter tout risque de trou ou de blessure
- **Laver régulièrement le filet**
- **Ajuster correctement le filet** lors de la mise en place, en particulier pour les modèles à mailles 35 mm (plus lourds), pouvant vriller.
- **En hiver, protéger le filet du gel** en le recouvrant d'une bâche durant la nuit



### Les gestes à éviter

- **Tirer vite et fort sur la cordelette ou la ficelle agricole** peut provoquer une friction et casser les mailles
- **Trop remplir le filet**
- **Mettre en tension le filet**
- **Accrocher le filet sac par les 4 côtés** et le mettre en tension. Si c'est un filet sac, veuillez l'accrocher par les 2 côtés du haut, à l'endroit du renfort.
- **Poser le filet directement au sol**
- **Couper le filet en même temps** que la ficelle agricole des bottes de foin

### Entretien le filet

Certains facteurs extérieurs comme la salive des chevaux, les salissures ou les intempéries peuvent altérer la propreté et la souplesse du filet à foin. Aussi, nous recommandons de le laver régulièrement. Plusieurs options sont possibles :

- **Nettoyer à l'aide d'un tuyau d'arrosage, à l'eau claire.**
- **Laver à la maison en machine à laver ou en laverie automatique :**
  - Température maximum 40°
  - Mettre un produit naturel pour lavage dans le tambour : Bicarbonate de sodium (pour un filet chaussette, mettre l'équivalent de 2 petites tasses à café expresso)
  - Mettre un assouplissant naturel dans le casier "assouplissant" : Vinaigre blanc (pour un filet chaussette, mettre l'équivalent de 2 petites tasses à café expresso)
- **Tremper plusieurs heures dans une baignoire ou un grand bac :**
  - En mélangeant bicarbonate de sodium et vinaigre blanc.
  - Dès que votre filet est sec, veuillez le sentir. Si vous constatez que le filet ne s'est pas détendu complètement et qu'une odeur de foin persiste, vous pouvez le relaver.



Nos filets sont aptes à passer dans les purificateurs. Attention : certains d'entre eux peuvent rétrécir les filets.

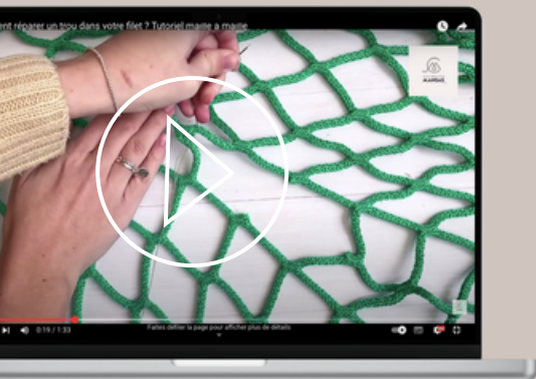
## Pour éviter les trous

- **Manipuler doucement les ficelles et cordes de fermeture** afin d'éviter de provoquer des frictions et une coupure des mailles du filet
- **Filets balles de foin : faire attention en coupant la ficelle**  
Après la mise en place de la botte de foin dans le filet, attention à ne pas couper le filet en même temps que vous coupez la ficelle ou filet agricole... C'est un cas fréquent d'apparition de trous...



## En cas de trou... Que faire ?

### RÉPARER UN TROU : LE TUTORIEL



VISIONNER

*Attention : l'aiguille peut casser si elle est enfoncée au centre d'une jonction entre deux mailles, zone où la tension est maximale. Essayez de la faire passer légèrement à côté pour éviter ce risque.*

### • Identifier la cause

Avant toute chose, il est essentiel de comprendre ce qui a pu provoquer les trous dans votre filet à foin afin d'éviter qu'ils ne se reproduisent.

### • Les causes les plus fréquentes :

- Chevaux qui tirent fort sur le filet ( jeu ou frustration)
- Chevaux avec des incisives tranchantes
- Renards, sangliers, lapins, lièvres, rongeurs..
- Coupe accidentelle

Si vous avez besoin d'aide pour l'identifier et trouver une solution adaptée, n'hésitez pas à nous envoyer des photos par mail à [contact@corderie-mansas.fr](mailto:contact@corderie-mansas.fr)

### • Réparer rapidement

Une maille fragilisée ou coupée doit être réparée au plus vite afin d'éviter que le trou ne s'agrandisse.

- **Petit trou : coudre les mailles entre elles**  
Pour vous aider, un tutoriel est disponible sur notre chaîne YouTube
- **Trou important : demander un kit de réparation**  
Sur demande, nous vous envoyons gratuitement un kit de réparation comprenant : une aiguille adaptée, de la ficelle, des morceaux de maille à recoudre

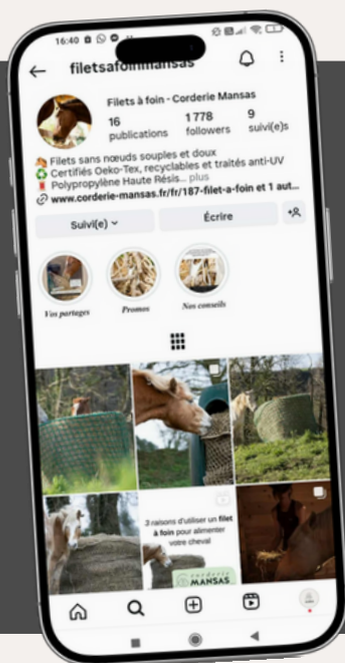
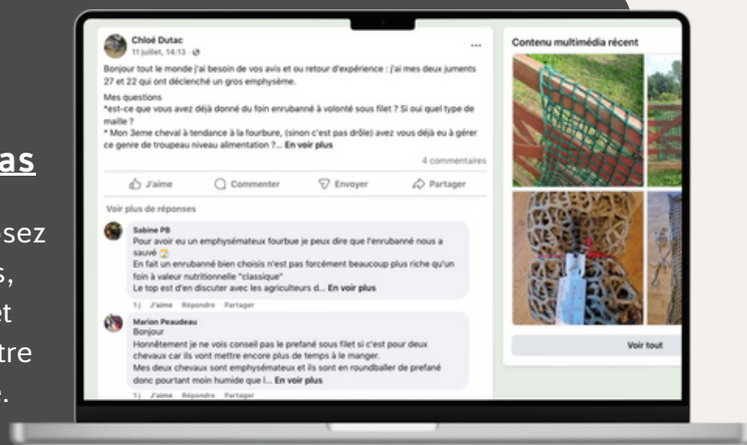
Merci de préciser les dimensions du trou afin de fournir un morceau de filet de taille appropriée.

Et pour encore plus de conseils et astuces...  
*Rejoignez notre communauté*



**Groupe Facebook :**  
**Filet à Foin - Corderie Mansas**

Devenez acteur dans notre groupe, posez vos questions, trouvez vos réponses, partagez votre expérience, photos et astuces. Échangez librement avec notre communauté experte et passionnée.

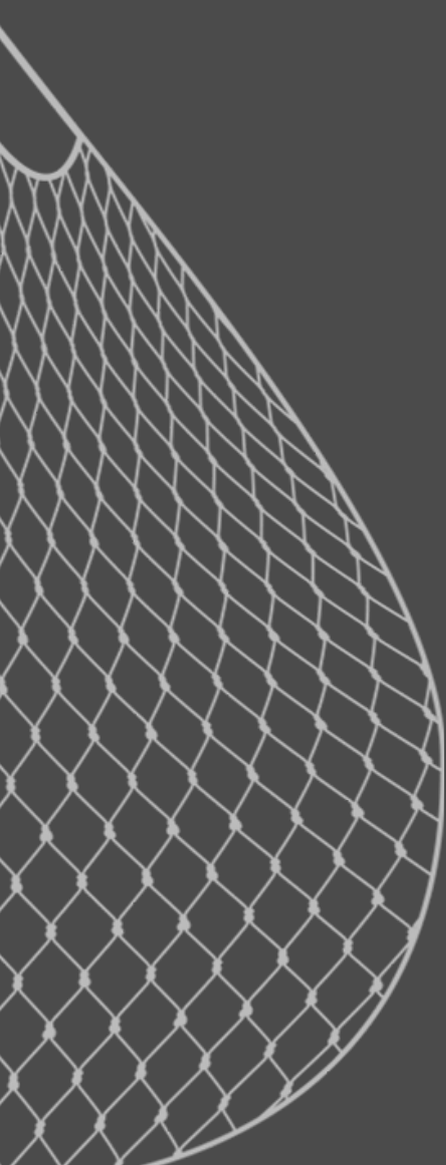


**Compte Instagram :**  
**@filetafoinmansas**

La communauté des filets à foin s'exprime également via Instagram ! Découvrez de jolies photos d'utilisations, des informations pratiques et restez au plus proche de notre communauté !

*Une question,  
besoin d'aide ?*

Écrivez-nous à  
[contact@corderie-mansas.fr](mailto:contact@corderie-mansas.fr)



*corderie*  
**MANSAS**

1925